

ГОВОРЯТ
ДЕЛЕГАТЫ
СЪЕЗДА

ТЕБЕ, РОДНАЯ ПАРТИЯ,

ПОЧЕТ БЕРЕЖЛИВЫМ ЖИТЬ ЗАБОТОЙ О ЗЕМЛЕ ПЯТИЛЕТКА СВЕРШЕНИЙ

Больше тридцати лет работает во втором ткацком цехе Московской хлопчатобумажной фабрики имени М. В. Фрунзе ткачиха Мария Сергеевна Иванникова.

В честь XXIV съезда партии, где работает делегат съезда М. С. Иванникова, обратилась к призыву ко всему коллективу фабрики: в день открытия партийного съезда работать на экономном сырье. Инициативу московских ткачих поддержали многие предприятия страны.



В прошлом году сэкономлено 50 тонн хлопка, более 300 тысяч киловатт часов электроэнергии.

В честь XXIV съезда партии коллектив фабрики взял еще более высокие обязательства. Сегодня, в день открытия партийного съезда, я с гордостью говорю: обязательства эти не только выполнены, но и перевыполнены! Мы завершили производственный план первого квартала 30 марта и выпустили 40 тысяч метров сверхплановой ткани — на десять тысяч метров больше, чем было запланировано в производственном плане. Кроме того, фабрика изготовила сверх плана 15 тонн пряжи.

Выполнила свои предсъездовские обязательства и я. Производственный квартальный план завершила на полметра раньше срока; выпустила сверх плана три с половиной тысячи метров сурового. И, конечно же, готовясь к съезду, мы не могли еще и еще раз не проверить, всегда ли и везде осуществляется у нас наш девиз: «Каждый грамм хлопка — в пряжу, каждый метр нити — в ткань». Подсчитав свои резервы, наша бригада обратилась к призыву ко всему коллективу: в день открытия XXIV съезда КПСС работать на экономном сырье. Мое личное обязательство — выпустить в этот день 400 метров ткани из сверхплановой пряжи.

Сегодня открывается съезд партии. Событие огромной важности для всей страны. И для меня лично оно полно большого смысла, самым непосредственным образом связано со мной, моими планами, заботами, моим будущим. И я думаю, что лучшим подарком съезду, лучшим вкладом в дело строительства коммунизма будет наш вдохновенный, творческий труд — мой и всех тех, кто стоит у ткацких станков, плавит сталь, растит хлеб...

М. ИВАННИКОВА,
ткачиха Московской хлопчатобумажной фабрики имени М. В. Фрунзе, делегат XXIV съезда КПСС.

Вскоре после июньского Пленума ЦК КПСС коллектив ордена Ленина колхоза имени Жданова Мирновского района Киевской области выступил инициатором Всесоюзного социалистического соревнования труженников советской деревни за достижению встреч XXIV съезда КПСС. Тогда ждановцы взяли высокие обязательства, и сегодня, в день открытия съезда Коммунистической партии, председатель колхоза А. Бузицкий рассказывает о работе коллектива, о выполнении предсъездовских социалистических обязательств.



ХОЗЯЙСТВО у нас большое, одной пахотной земли 2,428,3 гектара. Техники: 61 трактор, 58 автомашин, 29 комбайнов. Колхоз специализируется на откорме крупного рогатого скота и свиней. Стадо у нас больше семи тысяч голов. Каждый год мы продаем государству свыше 90 процентов животных высшей упитанности, и это приносит колхозу до 480 тысяч рублей прибыли.

При таком поголовье для хозяйства решающим является производство зерновых культур, и это приносит колхозу до 480 тысяч рублей прибыли. Духотопудового рубяка мы достигли десять лет назад. Поныне, что получить прибавку стало труднее, и тем не менее среднегодовой урожай и с с/х зерновых за восьмью пятилетку возросла на 6,2 центнера и составила 35,8 центнера с гектара.

Нали мирновские черноземы особенно отзывчивы на заботу хлебороба. В борьбе за высокую культуру земледелия применяем комплекс агротехнических мероприятий. Все начинается с протравки и наиболее удобных для нашей зоны севооборотов. В нашем хозяйстве 24 высококачественных специализированных ферм, охватывающих все производственные участки. С помощью ученых, в совете с колхозниками они разработали и внедрили четыре севооборота — два полевых и два кормовых.

Поскольку колхоз специализируется на откорме крупного рогатого скота и свиней, уделяем особое внимание кормам. За пятилетку своими руками создали мощную кормовую базу. У нас вот такая структура посевных площадей: зерновые — 56 процентов, технические —

13 и кормовые — 31 процент. В новой пятилетке с учетом дальнейшего интенсивного развития животноводства удельный вес под кормовые культуры возрастает до 40 процентов.

Проект Директив XXIV съезда КПСС считает важнейшей задачей быстрое создание кормовой базы животноводства. Учитывая это, мы уже сейчас применяем новую технологию выращивания уплотненных посевов. Высеваем два ряда кукурузы «буковинская-3» и два — кукурузы «одесская-10» с одновременным посевом сои. Первый сорт кукурузы дает много зерна, второй — зеленую массу, соя — белок. Через месяц на междурядьях посеваем подсолнух. Такое уплотнение в сочетании с высокой культурой позднеуборочных дает нам с гектара 80—100 центнеров кормовых единиц.

Полд кормит скот, а скот кормит поле. Проект Директив рекомендует широко внедрять применительно к почвенно-климатическим зонам эффективные способы использования всех видов удобрений, в том числе и органических. В нашем хозяйстве органические удобрения имеют решающее значение в получении высоких урожаев. По сравнению с другими колхозами района мы вносим их на 35—40 процентов больше.

Технический прогресс в сельском хозяйстве позволил нам механизировать основные трудоемкие работы в поле и на фермах. Творческая активность колхозников, в первую очередь механизаторов, направлена на более эффективное использование техники. Это — одно из главных условий социалистического соревнования.

У нас такой принцип: каких бы успехов мы ни добивались, а социалистическое соревнование должно звать вперед, к новым рубежам. Обязательства принимаются на год и на ближайшие периоды сельскохозяйственных работ: проведение весеннего сева, ухода за посевами, уборочной кампании. Выполнив обязательства, колхозники показывают образцы организованности — в колхозе вот уже который год нет нарушений производственной дисциплины, правил внутреннего распорядка. Итоги соревнования подытоживаются ежедневно, при этом обращается особое внимание не только на темпы, но и на качество работ и рост продукции. Во всех бригадах есть журналы, в которых отмечается качество работ механизаторов, полеводов. Эти замечания учитываются при подведении итогов социалистического соревнования.

Поиски резервов сочетаются с внедрением хозяйственного расчета, который охватил все подразделения. У нас умеют считать народную копейку, берегут ее, и результаты сегодня на банковском счету колхоза почти три миллиона рублей.

Сегодня мы докладываем партии: план первого квартала по продаже государству молока, мяса выполнен досрочно, зимовка скота прошла успешно, все готово к весеннему севу. А на первый год пятилетки берем такие обязательства: вырастить на каждом гектаре по 40 центнеров зерновых и по 400 центнеров сахарной свеклы. Произвести по 300 центнеров мяса и по 730 центнеров молока на каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий. Это наш вклад в общенародное дело построения коммунизма.

А. БУЗИЦКИЙ,
председатель колхоза имени Жданова, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР, делегат XXIV съезда КПСС.

МИРОНОВКА
Киевской области.

ЭНЕРГЕТИКА

Завершено создание Единой энергетической системы европейской части СССР. К ней подключены энергосистемы ряда районов Западной Казахстана, Западной Сибири, республик Закавказья.

На полную мощность — 2 миллиона 400 тысяч киловатт — выведены Канковская, Кировоградская, Приднепровская и другие ГРЭС. Введенные в действие новые мощности по производству электроэнергии составляют 54 миллиона киловатт.

Объем производства продукции электроэнергетики возрос за пятилетие на 54 процента. Только в 1970 году произведено 740 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Выпущено электродвигателей переменного тока общей мощностью 36,3 миллиона киловатт, турбин — 16,2 миллиона киловатт.

МАТЕРИАЛЬНОЕ БЛАГОСОСТОЯНИЕ НАРОДА

Основные задания пятилетки по повышению материального благосостояния населения переработаны.

Осуществлен перевод рабочих и служащих на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями.

Директивами XXIII съезда КПСС предусматривалось повысить среднесуточную заработную плату рабочих и служащих не менее чем на 20 процентов, фактически она возросла на 26 процентов. Выплаты и льготы населению из общественных фондов потребления увеличились более чем в 1,5 раза. В расчете на душу населения они составили в 1970 году 262 рубля против 182 рублей в 1965 году. Улучшены жилищные условия почти 55 миллионов человек. Введен гарантийная оплата труда в колхозах. Оплата труда колхозников в 1970 году по сравнению с 1965 годом увеличилась на 42 процента.

ТРАНСПОРТ

Август 1969 года. На Калининском вагоностроительном заводе начата сборка сверхскоростного поезда «Русская тройка». Его проектная скорость 200 километров в час.

Дальнейшее развитие получили все виды транспорта. На железных дорогах завершена в основном замена паровой тяги электрической и тепловозной. Только в последнем году пятилетки было выпущено 525 тысяч грузовых, 344 тысячи легковых автомобилей. Воздушным транспортом за пятилетку было перевезено свыше 300 миллионов пассажиров, доставлено больше 8 миллионов тонн срочных грузов и почты. За эти годы открылось 350 новых пассажирских и 40 грузовых авиалиний.

В годы восьмой пятилетки рос объем транспортировки продукции с помощью трубопроводов. Протяженность газопроводов увеличилась на 25 тысяч километров.

ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

24 декабря 1967 года — знаменательная дата для металлургов страны. Были сделаны последние плавки в счет производства 100 миллионов тонн стали.

29 марта 1969 года вступает в строй крупнейшая в стране домна на Череповецком металлургическом заводе. Ее мощность 1,800 тысяч тонн чугуна в год. Гигантские домны дают первый металл на Магнитогорском металлургическом комбинате, на Ново-Липецком, Западно-Сибирском, Кировском металлургических заводах. Начинают работать на различных предприятиях отрасли 8 кислородостанов, 14 коксовых батарей. За годы пятилетки выплавлено свыше 530 миллионов тонн стали, больше 390 миллионов тонн чугуна.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В 1970 году труженникам сельского хозяйства был получен самый большой за всю историю страны урожай зерновых.

На поля вышли новые мощные тракторы К-700, заканчиваются испытания скоростных машин Т-150, созданных харьковчанами. Земледельцам и животноводцам поставлено свыше семисот наименований сельскохозяйственных машин.

Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства был в 1966—1970 годах на 21 процент больше, чем в 1961—1965 годах.

Во время регистрации делегатов XXIV съезда КПСС в Георгиевском зале Кремля корреспондент «Труда» Ю. Зарубин попросил некоторых из них рассказать о самом памятном событии в минувшем пятилетии.



М. СЕРГЕЕВ,
буровой мастер, Тюменская область.

Тружусь я в Усть-Балыкской монтажной буровой. Порой мне кажется, будто бы не должен отличаться от других, а обречен на серьезным жизненным испытанием. Поиском. Известно, районы Тюмени — места не из раиских. Летом — топи да болота, буровую порой совсем заливает. Зимой — любое оборудование тебе много поможет, но землю привалять так, что она никак не может подняться, не хочешь подчиниться. Вот недавно, в середине января, был у нас такой случай. На улице — пятьдесят. И вдруг полнул бандан на барабане. Установка встала. Что делать? А мы приняли такие обязательства к XXIV съезду партии, что каждый час — на вес золота. Ремонт требует не менее суток. Представьте, какой это был день. За восемь часов установили новый барабан, и работа возобновилась. Разве такто заблудился? А какими счастливыми были все потом, даже рассказывать трудно. Отличные у нас ребята. По-солдатски говоря, с любимым в разведку готов идти!

Не стал бы я утомлять читателей цифрами, да не могу удержаться и назвать две, которыми гордится бригада: при плане прошлого года 26,800 мы прошли 45,250 метров горных пород.



М. ТОНКОШНУР,
машинист тепловоза,

Герой Социалистического Труда, Одесская область.

— Работая в а. доп. Котовск. Одесско-Киевской железной дороге, на общественных началах руководил колонной, в которой четырнадцать буровых колонн, в которой четырнадцать буровых колонн.

Нелегкое это задание — выделить одно событие. Из моей жизни за пятилетие было много важнейших. Посудите сами.

1967 года. Прежде машинист не заботился о том, сколько длится его рейс, удачно ли составлен график движения, какой путь берет. Себеистотию перевозок при таком положении росла, государство терпело убытки. Первым среди машинистов страны я начал работать на хозрасчетных началах.

1968 год. Весной того года почин мой распространила газета «Правда». Он был поддержан во многих отраслях народного хозяйства.

1969 год. Бригада, которой я руководил, была удостоена звания бригады коммунистического труда.

1970 год. Сын, отслужив в армии, вернулся домой. Поступил в инженерно-строительный институт на железнодорожный факультет. Дочь вышла замуж.

Работается радостно, и силы у меня есть. Счастлив, как видите, тоже не обидно.



В. ХОРОШИЛОВ,
старший горновой, Кемерово.

— Работая на Западно-Сибирском металлургическом заводе имени 50-летия Октября, В Кузбассе прошла моя жизнь.

Я сразу скажу: самый счастливый день — 17 марта 1971 года.

В этот день мне доверили провести первую плавку на только что построенной самой большой в стране домновой печи.

Сколько труда положили люди, соорудив ее! Месяцами днем и ночью шла работа. Начальник цеха Б. И. Шапкин, старший мастер Е. Т. Романов, да другие не вылезали из цеха по несколько суток. И вот говорят: тебе бригаде пробовать первую летку, взять первый чугун. Такое не забывается.

Сдали мы смену, а через пару часов состоялся торжественный митинг. Бригадир треста «Кузнецкпострой» Н. Коваленко передал мне трудовой накат от строителей металлургии.

Бригада у нас сформирована недавно. Шестеро — отличные специалисты, любой труд сейчас может работать старшим горновым. Шестеро других — ребята молодые, каждая плавка для них становится уроком.

Уезжал я в Москву на съезд — дома давала уже три тысячи тонн в сутки. А вчера звонил в родной цех — общаются в первый день съезда четыре с половиной тысячи!

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

50-ТЫСЯЧНЫЙ
АВТОМОБИЛЬ «ЖИГУЛИ»

ТОЛЬЯТИ. Вчера, накануне открытия XXIV съезда КПСС, с главного конвейера Волжского автомобильного завода сошел 50-тысячный автомобиль «Жигули».

КРАН-ВЫСОТНИК

На заводе строительных машин в Никополе начато серийное производство башенных кранов для высотного домостроения.

Новый кран за две минуты поднимает 8 тонн груза на высоту в 12 этажей. Он обладает высокой маневренностью и передвигается по рельсам вокруг строящегося здания. В первом году новой пятилетки будет выпущено около тысячи таких кранов.

С. ГОРИН.

НИКОПОЛЬ.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

● РЯЗАНЬ. Текстильщики Рязанского комбината химического волокна выпускают дополнительно к квартальному плану более пятидесяти тонн продукции. Из нее можно изготовить ткани для 300.000 мужских костюмов.

● УСТЬ-ЛИМСК (Иркутская область). Открылся регулярное движение пассажирских поездов на новой 215-километровой железнодорожной линии Хребтовая — Усть-Лимская.

● ЯРОСЛАВЛЬ. Здесь на моторном заводе начались испытания восьмилитрового дизельного двигателя. Он будет устанавливаться на машинах Камского автозавода.

● КЛАМЯТКА. В первый рейс ушел большой морозильный траулер «Град», построенный по заказу Мурманских рыбаков на кламятском заводе «Балтика». Корабелы сдали судно досрочно и с отличной оценкой.

ТОВАРИЩ О ТОВАРИЩЕ

Говоря словами Владимира Маяковского, «Партия — это миллионы плеч, друг к другу прижатые туго». Жизнь, труд, устремления, мечты каждого рядового коммуниста характеризуют всю нашу Коммунистическую партию.

Сегодня утром лучшие сыновья и дочери народа соберутся в огромном зале Кремлевского

МУЖЕСТВО МАСТЕРА

НА ЛУЧШЕМУ буровому мастеру Ата Дадашу Кербаляеву я попал в тот день в переселенку. Буровые были измучены, как-то сразу, — вдруг. Уже через четверть часа на радио передали: «Ветер 10 баллов с усилением. Сорвало настил с двух пролетов эстакады. Машину ходит не будет».

Приняв радиопередачу, Кербаляев оглянулся. Я ждал, какое он примет решение. Моему нефтянику штурм не в новинку, и поэтому каждый предположение натягивал на себя брезентовую робу.

— Показуй, переоденем, — сказал наконец Ата Дадаш. — Неудачная погода. Заберите с площадки инструмент, а то смывать может.

«Осторожнее!» — мелькнуло у меня. А штурм с каждой минутой крепчал, будучи ходом. И ощущение становилось все пугающим, которые отдавали руковоротный отсек от Большой земли, что не колеблется под тобой. Дверь распахнулась.

В проеме появилась мокрая фигура Салмаха — юноша, недавно пришедший в бригаду. Он бросился к радио, обильно объясняя, что случилось беда. Неожиданно зафантанировала скважина. Мощная струя нефти и газа, вырвавшись из недр, бьет в небо. Малеящая искра — пожар и взрыв.

Мы выскочили на площадку. Черный фонтан плескался на ветру, обильная бурлящая с ног до головы вязкой жидкостью.

— Надо то что бы то успело накрыть его фонтанной арматурой! — услышал я сквозь грохот и вой голос бурлящих Джафарова.

Но многоотнущую арматуру не поднять без кронштейна. А его незаложили до этого оператор упрям, славил на вышку, привалять. Так обычно поступают бурлящие, чтобы тяжелый, раскачивающийся под напором ветра, как

матрикс, кронштейн не натворит бед. Положение было критическим. Все за этим были еще рекорды. Известно: некоего лет работала бригада Егор Дроздецкий на шахте «Абашевская-3», с самого ее основания. Его бригада первой осваивала механизированную крепь «Мосбас», потом на очистном механизированном комплексе ОМКТ установили всеобщий рекорд месячной производительности. Все за этим были еще рекорды.

Навостил: некоего лет работала бригада Егор Дроздецкий на шахте «Абашевская-3», с самого ее основания. Его бригада первой осваивала механизированную крепь «Мосбас», потом на очистном механизированном комплексе ОМКТ установили всеобщий рекорд месячной производительности.

Словом, можно писать и писать о Герое Социалистического Труда, полном кавалере ордена «Шахтерская слава» Егоре Ивановиче Дроздецком. Но сегодня хотелось бы поговорить только об одной черте его характера. Егор Иванович по-своему широко цедил на то, что сам умеет и знает. Вот его мнение на сей счет:

Плохо тот передовик, кто сам ударно работает, а другим своих секретов не дарит. Один в поле не воин, нам общий успех нужен.

Как-то я попросил Егора Ивановича показать своих хлопцев в соседний город Осинники на шахту «Аларская» помочь внедрить такой же, как у них, очистной механизированный комплекс. Никак не «прижались» он там. Дроздецкий согласился и поехал туда не один, а с опытными горняками из своей бригады Р. Якубовым, В. Ручинным и А. Селютиным.

Познакомившись мы с шахтой, — рассказывал потом Егор Иванович, — выработали чистые. Путевое хозяйство хорошее, электропроводы ходят как экспрессы между Москвой и Ленинградом. Душа радуется. Но вот поднялись на-гора, пришли на наряд в кабинет участка. Все сидят в палаты, в шапки, курят. На окнах — крышки от самосапателей, вроде пельменниц. Нам это диким показалось. У нас такие «поряжки» были в области, предания. Потом в столовую отпустились. Замечательная! И готовят в ней вкусно и дешево. Мы разделились, а остальные сидят за столами в палаты и смотрят на нас, как на какую-то иностранную делегацию. Конечно, это мело-

ЩЕДРАЯ ДУША

По просьбе редакции два делегата съезда, крупные хозяйственные руководители, рассказывают о своих товарищах-рабочих, также удостоенных чести представлять на съезде партийные организации Азербайджана и Кемеровской области.

О ЕГО горняцкий мудрости можно многое рассказать. Семнадцать лет работает Егор Дроздецкий на шахте «Абашевская-3», с самого ее основания. Его бригада первой осваивала механизированную крепь «Мосбас», потом на очистном механизированном комплексе ОМКТ установили всеобщий рекорд месячной производительности.

Всего за этим были еще рекорды. Известно: некоего лет работала бригада Егор Дроздецкий на шахте «Абашевская-3», с самого ее основания. Его бригада первой осваивала механизированную крепь «Мосбас», потом на очистном механизированном комплексе ОМКТ установили всеобщий рекорд месячной производительности.

Словом, можно писать и писать о Герое Социалистического Труда, полном кавалере ордена «Шахтерская слава» Егоре Ивановиче Дроздецком. Но сегодня хотелось бы поговорить только об одной черте его характера. Егор Иванович по-своему широко цедил на то, что сам умеет и знает. Вот его мнение на сей счет:

Плохо тот передовик, кто сам ударно работает, а другим своих секретов не дарит. Один в поле не воин, нам общий успех нужен.

Как-то я попросил Егора Ивановича показать своих хлопцев в соседний город Осинники на шахту «Аларская» помочь внедрить такой же, как у них, очистной механизированный комплекс. Никак не «прижались» он там. Дроздецкий согласился и поехал туда не один, а с опытными горняками из своей бригады Р. Якубовым, В. Ручинным и А. Селютиным.

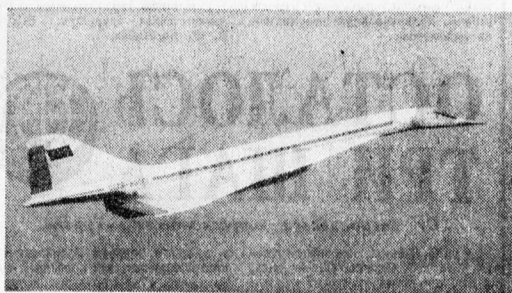
Познакомившись мы с шахтой, — рассказывал потом Егор Иванович, — выработали чистые. Путевое хозяйство хорошее, электропроводы ходят как экспрессы между Москвой и Ленинградом. Душа радуется. Но вот поднялись на-гора, пришли на наряд в кабинет участка. Все сидят в палаты, в шапки, курят. На окнах — крышки от самосапателей, вроде пельменниц. Нам это диким показалось. У нас такие «поряжки» были в области, предания. Потом в столовую отпустились. Замечательная! И готовят в ней вкусно и дешево. Мы разделились, а остальные сидят за столами в палаты и смотрят на нас, как на какую-то иностранную делегацию. Конечно, это мело-

О ЕГО горняцкий мудрости можно многое рассказать. Семнадцать лет работает Егор Дроздецкий на шахте «Абашевская-3», с самого ее основания. Его бригада первой осваивала механизированную крепь «Мосбас», потом на очистном механизированном комплексе ОМКТ установили всеобщий рекорд месячной производительности.

В. ВАСИЛЬЕВ,
начальник комбината «Южукбассуголь», делегат XXIV съезда КПСС.

НАШ РАПОРТ ТРУДОВОЙ

ПЯТИЛЕТКА СВЕРШЕНИЙ



Таков новый сверхзвуковой пассажирский лайнер «Ту-144», который вы видите в полете. Созданный советскими авиаконструкторами по последнему слову отечественной науки и техники, он имеет изящные и стремительные формы, развивает скорость 2,5 тысячи километров в час. Дальность его беспосадочного полета шесть с половиной тысяч километров. На борту самолета создан полный комфорт для воздушных путешественников. Недалек день, когда сверхзвуковой «Ту» примет первых пассажиров.



На днях получена нефть еще из одной скважины Тюменского нефтяного бассейна. Протяженность этой скважины более 3000 метров. Своим предсказательным обязательством коллектив выполнил с честью: сверх плана пробурено более 1,000 метров грунта.

На снимке: передовая бригада буровиков Западно-Сургутского нефтяного района (слева направо): Иван Журавель, старший буровик Ахмед Валеев, Игорь Струнников, Владимир Наточий и Владимир Уржумов.



Буквально в последние годы вырос на пустынном берегу Каспия многоэтажный, изумительный по архитектуре город Шевченко. Здесь живут и трудятся те, кто осваивает подземные кладовые полуострова Мангышлак. Принципы его застройки — удобно расположенные микрорайоны на шести тысячах жителей с полным комплексом обслуживания.



На снимке: Красная ГЭС — гигант гидроэнергетики. В недалеком будущем ее мощность будет доведена до шестидесяти миллионов киловатт.

Фото Т. Жембулскаса, АПН и ТАСС.

В ПРОЕКТЕ Директив XXIV съезда партии четко определены рубрики, которые предстоит взять труженикам отрасли. Перед нами ставится задача обеспечить наиболее эффективные потоки газа по магистральным трубопроводам из новых районов добычи для удовлетворения потребностей европейской части страны. Нам предстоит еще более полно использовать проектные мощности газопроводов, увеличить их пропускную способность за счет повышения рабочего давления.

К концу прошлой пятилетки доля газа в топливном балансе страны достигла 20 процентов. Поддача его народному хозяйству увеличилась со 128 млрд. куб. метров в 1965 г. до 200 млрд. куб. метров в 1970 году.

Стремительное развитие газовой промышленности основывается на исключительной богатой сырьевой базе. Промышленные запасы газа в стране возросли за пятилетку с 3,2 триллиона куб. метров до 15,5 триллиона куб. метров. Потенциальные же запасы газа в Советском Союзе, по предварительным оценкам, достигают буквально гигантского объема — 83-85 триллионов куб. метров. Наша Родина обладает богатейшими месторождениями природного газа, каких еще не было открыто до сих пор нигде в мире. Это Уренгойское (Тюмень) с запасами 3,5 триллиона куб. метров, Медвежье и Заполярное — по полтора триллиона куб. метров каждое. Такими же запасами газа, исчисляемыми триллионами кубических метров, располагают месторождения Шхитли в Туркмении и Оренбургское.

В текущую пятилетку намечено проложить не менее 30 тысяч километров магистральных газопроводов. Именно с этими главными артериями голубого топлива связано развитие газовой промышленности. Кстати, их протяженность к концу прошлой пятилетки возросла с 42 до 70 тысяч километров. При этом заметно увеличился диаметр труб.

Одной из основных задач, поставленных в проекте Директив, является повышение производительности труда и связанное с этим внедрение автоматизации и механизации.

улучшение условий труда. Не могли бы вы рассказать, что делается в этом направлении.

— В проекте Директив предусмотрено повысить производительность труда в нашей отрасли в 1,3 раза. Это потребует от наших работников больших

сил, достигается при автоматизации газораспределительных станций и газоперерабатывающих заводов.

Если говорить о самых последних работах в этом направлении, то следует упомянуть пневматические средства автоматизации, изготовленные

на прокладке газопроводов? — Там также на смену трудоемким ручным операциям приходят машины. Министерство газовой промышленности из года в год повышает уровень механизации строительства. К концу прошлой пятилетки на таких работах, как со-

и газоперерабатывающих заводов. Как мы этого достигнем? Путем широкого использования блочных и блочно-комплексных технологических установок. Будут применяться различного назначения полнооборотные здания и сооружения с металлическим каркасом.

— Какие проблемы в области улучшения условий труда в газовой промышленности предстоит решать в текущей пятилетке?

На предприятиях и в организациях министерства намечается дальнейшее расширение автоматизации и телемеханизации технологических процессов, механизация строительных-монтажных работ. Министерство настойчиво работает над проблемой снижения шума и тепловыделения на компрессорных станциях. В этой области достигнуты некоторые положительные результаты, однако радикальные улучшения возможны лишь после того, как заводы-изготовители этих машин внесут существенные конструктивные изменения.

Строительные организации министерства вместе с научными институтами проводят сейчас исследования, цель которых — снижение уровня шума, вибрации, загрязнения и запыления воздушной среды.

Министерство занято сейчас автоматизацией и переводом на дистанционное управление объектов магистральных газопроводов Северный Кавказ — Центр — Ленинград, объектов Среднеазиатской системы магистральных газопроводов и других. Здесь ведется опытное внедрение автоматизированных систем управления с применением электронного вычислительного техники.

Готовясь достойно встретить XXIV съезд Коммунистической партии Советского Союза, коллективы работников газовой промышленности развернули в его честь социалистическое соревнование и самоотверженно трудились на различных участках своей отрасли.

Грандиозные задачи нового пятилетнего плана по развитию экономики нашей Родины в 1971-1975 годах возложили на трудящихся газовой промышленности, на плечи тружеников подняты и задачи советского народа.

САМОЕ УДОБНОЕ ТОПЛИВО



Одной из задач предстоящей пятилетки является дальнейшее перевооружение нашего народного хозяйства, широкое внедрение автоматизации и механизации, максимальное обеспечение ручного труда. Это наглядно видно на примере развития одной из ведущих отраслей — газовой промышленности.

По просьбе корреспондента «Труда» И. Мезенского министр газовой промышленности СССР депутат XXIV съезда партии А. К. КОРТУНОВ рассказывает о том, как будут решаться эти проблемы тружениками отрасли в девятую пятилетку.

усилий. Что я имею в виду прежде всего?

Успехи газовой промышленности за прошедшую пятилетку достигнуты на основе применения новых технических решений в области разведки и разработки газовых месторождений, переработки и использования газа в народном хозяйстве. Прогресс в газовой промышленности во многом определяется расширением автоматизации процессов. Автоматизация в сочетании с централизованным контролем за ними на газовых промыслах позволяет значительно сократить персонал операторов и потери топлива.

На магистральных газопроводах внедрение автоматизированной системы регулирования режима работы компрессорных станций даст возможность увеличить объем перекачки газа на 3-5 процентов, а в результате перехода на централизованное диспетчерское и оперативное управление высвободится около трети обслуживающего персонала. Значительная экономия рабочей

специальным конструкторским бюро «Газприборавтоматика».

Многим нашим работникам приходится трудиться в сложных, порой не лишенных опасности условиях, на открытых площадках, в стужу и бурю. Наиболее эффективную помощь им, как показали исследования, могут дать приборы и пневматическая автоматика. Пневматические средства автоматизации хорошо зарекомендовали себя простотой устройства, надежностью и безопасностью в действии, удобством в эксплуатации. Они позволяют обеспечить централизованный контроль и управление компрессорными станциями.

Управление линейной частью газопроводов и газоперерабатывающих станций, как правило, осуществляется теперь с помощью систем телемеханики. С их помощью можно измерять давление в конкретной точке газопровода, расход газа потребителями, управлять линиями кранами и получать информацию о работе станций котловой защиты.

— Ну, а как обстоят дела

устройство магистральных газопроводов, он достиг 99,2 процента.

Однако я должен сказать, что уровень механизации при возведении промышленных сооружений все же составил 75 процентов. Конечно, если учитывать специфические условия промышленного строительства, этот уровень может и не считаться низким. Но на такое положение не удовлетворяет. Тем более что в новом пятилетии объем строительства монтажных работ, выполняемых организациями нашего министерства, будет возрастать, причем почти в три раза. Поэтому в ближайшие годы работы в этих условиях, топорничестве и гидрогеологических условиях.

В настоящее время принимаются меры, чтобы повысить уровень механизации работ на сооружениях газопроводов до 99,8 процента независимо от диаметра труб. Будет также повышен до 80-85 процентов уровень механизации и в строительстве газопроводов, подземных хранилищ газа



Н. МАНОШИНА,
врач, Герой Социалистического Труда, Новосибирская область.

— Уже тридцать лет работаю в районной больнице. Профессия моя — из самых почетных в медицине. С наших рук управляются в первый жизненный путь новые граждане страны.

Верное, не было у меня за все годы и недели, которая прошла бы спокойно. Каждый день, в любое время, приходится спешить в самые отдаленные уголки района, чтобы помочь роженице. Запомнившиеся случаи. Три дня назад звонят, говорят, что требуется помощь в селе Воздвиженка, ста километрах. Мчимся. Шофер обо всех ограничениях скорости забывает. Только бы поспеть!

Таков труд у нас — врачей. 4 февраля 1969 года мне было присвоено звание Героя Социалистического Труда. Награда у меня не только личная, но и коллективная, в ней участвуют все работники районной больницы. Вот только малая, дочка моя не по стопам матери. Педагог она, математик. Но ведь и у нее не менее нужная для людей профессия!



О. ЗРСАРЬЕВ,
председатель колхоза, дважды Герой Социалистического Труда, Туркмения.

— Я уже 36 лет председательствую в колхозе имени Тельмана Ленинского района Ташаузской области. Это в самой северной части республики.

Незабываемым стал для наших колхозников 1968 год. Тогда мы рапортовали Родине, что на два года раньше срока выполнили пятилетний план! Большой был праздник.

Хозяйство у нас неплохое. Колхоз — один из крупнейших в республике. Основная культура — хлопок. За пятилетие сдали государству 38 тысяч тонн — на 18 тысяч тонн больше плана. Поля засеваются семенами хлопчатых сортов.

И в личной жизни было у меня немало событий. Двое сыновей окончили институт, начали работать в нашем же районе учителями. А детей у меня одиннадцать. Так что за семейным столом в праздник скучно не бывает.

Я был делегатом XXI, XXII съездов родной партии. Теперь вот выбрали меня коммунисты республики на XXIV съезд КПСС. Это я считаю большим счастьем.



В. КОСТЕБЕЛОВА,
крановщица, Томск.

— Приехала я на строительство Томска по комсомольскому путевке. Уже двенадцать лет работаю крановщицей управления механизации Главзапсибстроя. Строю крупнопанельные жилые дома.

Хорошее родное Томск у меня на глазах. С крана, с высоты, особенно заметно, как растет он и благоустраивается. Появились парки, кинотеатры, Дворец спорта на шесть тысяч мест.

У меня памятных дней несколько. Наверняка, не всю жизнь запомнила, как в 1967 году начала себя в списках зачислений на историко-филологический факультет Томского университета. Годом позже, первого сентября, села в первый класс сына. А в 1967-м избрала меня депутатом Верховного Совета РСФСР. А разве забудешь, как в 1967-м закончили строительство первого микрорайона, который я начинала сооружать. Или нынешнюю зиму — день, когда сдали мы последний дом величественного четвертого микрорайона.

Иду сейчас из университета с занятием вдоль домов, которые строила, и невольно прихожу на память из детства стихи: «...лучше моя! Дома мои!».

ПЕРЕД ЛИЦОМ ИСТОРИИ

Вадим КОЖЕВНИКОВ, секретарь правления Союза писателей СССР, делегат XXIV съезда КПСС

ВЕЛИКА роль советской литературы в духовной жизни нашего общества, в коммунистическом воспитании человека. Революционная борьба народа, его беспримерный подвиг в годы Великой Отечественной войны, колоссальный вехи мирной жизни, подвиги советского рабочего класса — вот главные темы советской художественной литературы. И мне думается, что в свете проекта Директив съезда по дальнейшему развитию народного хозяйства СССР, в частности по развитию социалистической культуры, особенно важной становится для нашей литературы тема труда, тема рабочего класса. Это закономерно, так как ответственность той исторической ответственности, которая ложится на героический рабочий класс нашей страны в коммунистическом строительстве. Ведь именно беспримерный труд рабочих, инженеров, всей научно-технической интеллигенции рождает величие и мощь Советского государства, создает условия для дальнейшего повышения жизненного уровня всего народа.

И подобно тому, как поэты древности создавали легендарные образы богатырей из черт лучших своих соратников, так в сегодняшней литературе создается образ героя современности, человека труда, мастера своего дела, который строит жилые дома и мощнее в мире ГЭС, учит детей и запускает в космос чудо-корабли.

За период между XXIII и XXIV съездами партии советские писатели дали народу немало значительных произведений, посвященных человеку труда. Но все-таки, мне думается, еще далеко не все из них могут встать в ряд с такими вещами, как «Журбин» В. Кочетова и «Битва в пути» Г. Николаева. Надо сказать, что в привле-

ветственности за все, что происходит в мире. Острой проблемой и актуальностью содержания отличаются также получивший вторую премию роман Владимира Попова «Обречь в бою».

Грандиозен рост многогранной культуры нашей страны, где живет более ста национальностей, многие из которых только при Советской власти смогли создать собственную литературу, собственное искусство. Время показало, насколько велика вклад национальных литератур в общенациональную культуру. Во всем мире читают Петуха Броню и Расула Гамзатова, Кайсина Кудина и Эдуардаса Метелиса. Это осознание принципов ленинской национальной политики, советского интернационализма.

Невозможно сделать даже беглый обзор грандиозной литературной панорамы нашей страны. Ведь одних только журналов Союза писателей — ленинского. Поэтому я скажу лишь об одном из них — журнале «Знамя», который я редактирую.

Вот 1971 год. В первом и втором номерах «Знамени» опубликован роман Константина Симонова «Последнее лето», завершающий его трилогию о Великой Отечественной войне советского народа против фашизма. В третьем и четвертом номерах публикуем

вторую часть романа Георгия Маркова «Сибирь». Это историческое повествование, посвященное все революционной борьбе большевиков в Сибири. Затем мы печатаем третью книгу эпоса Александра Чакоевского «Блокада» о героизме защитников Ленинграда, новую повесть Виллы Липоватой «Еще до войны», повести Георгия Семенова, Юрия Нагибина...

Этот перечень можно было бы продолжить. Но главное, что это свидетельствует о явном подъеме современной советской литературы, потому что журнал «Знамя» — тот, который читает ее...

Не так давно Союз писателей СССР провел традиционное пятое всесоюзное совещание молодых писателей. В этой работе принимало участие много известных литераторов, которые делились с молодежью своим опытом, помогали раскрывать новые таланты. Характерным сейчас является то, что в литературу приходят молодые люди не только даровитые, но и с серьезной общекультурной подготовкой, не стремящиеся к скороспелому успеху, а ставящие перед собой цель достойно унаследовать все наиболее значительное, что создала наша литература в различных этапах ее развития.

На недавних пленумах республиканских союзных писателей было отмечено появление ряда новых замечательных произведений на важнейшие темы жизни нашего народа. Несомненно, что на предстоящем в июле пятом съезде писателей СССР состоится деловой творческий разговор об этих книгах. И главное для нас, советских писателей, — это то, что наш съезд будет проходить в окрыляющей атмосфере решения XXIV съезда КПСС и всю свою работу, ставя своей задачей мы поставим решительно задачу, которую партия ставит перед нашей литературой сегодня.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

РЕКОРД ГОРНЯКОВ

Вчера в Кузбассе установлен новый мировой рекорд проходки: 4,200 погонных метров выемочных угольных штреков за 31 рабочий день — таков теперь мировой рекорд проходки горных выработок. Его установили горняки Губаевского шахтостроительного управления «Байдак-Сил-Северия» с помощью комбайна К-56 МГ. Это ее трудовой подвиг XXIV съезда КПСС.

Ю. КОТЛЯРОВ,
НОВОКУЗНЕЦК.

ВОРОНЕЖСКИЙ КАУЧУК

Новая поточная линия выделения особого каучука пущена в эксплуатацию на Воронежском заводе синтетического каучука им. Кирова.

В эти дни аттестационная комиссия подписала на заводе акт о присвоении этому каучуку государственного Знака качества.

ВОРОНЕЖ. В. БОЕВ.

МОРИАКИ — СЪЕЗДУ

Экипаж морского буксира «Труд» Одесского порта сообщает в редакцию, что социалистические обязательства в честь XXIV съезда КПСС досрочно выполнены. Решением портфлота морякам вручен диплом победителя социалистического соревнования.

ГЕРОИ ПЬЕСЫ — РАБОЧЕ

Образы наших современников, рабочих далекой северной стройки, предстали перед зрителями, пришедшими 29 марта в театр имени Вахтангова. Зрелье составили премьеры пьесы ленинградского драматурга Р. Назарова «Здравствуй, Коммуна», спектакль поставлен главным режиссером театра Е. Симоновым и режиссером А. Ремизовым. Это яркое, жизнеподобное сценическое произведение театр посвящает XXIV съезду партии. (ТАСС).
